



Projektblatt

BIM-Implementierungsprojekt „BIM-Süd“

Kooperative Entwicklung eines openBIM-Fachplaner Workflows

Ziel des Projektes ist die Entwicklung eines openBIM-Fachplaner-Workflows. Unter Einbeziehung von sogenannten BIM-Objekten von Herstellern werden anhand eines konkreten Bauprojektes gemeinsam Schnittstellen zum Datenaustausch definiert, getestet, optimiert und praktiziert.

Die Projektbeteiligten erhalten durch das Kooperationsprojekt eine maßgeschneiderte Qualifizierung, mit der sie schrittweise an die komplexe Themenstellung BIM (Building Information Modeling) herangeführt werden.

Das Bauprojekt – eine aktuell geplante Wohnhausanlage (betreutes Wohnen mit 10 WE) wird für ein erstes Pilotprojekt zur Erprobung der Zusammenarbeit herangezogen, da es auf Grund seiner Größe übersichtlich ist, aber doch für viele Prozesse und Arbeitsabläufe ein repräsentatives Volumen aufweist. Anhand dessen wird die Zusammenarbeit der an der Planung beteiligten Unternehmen erprobt.

Projektzeitraum

07.01.2019 bis 30.08.2019

Unterstützung

Förderung mit Mitteln des NÖ Wirtschafts- und Tourismusfonds

Externe Experten

+ BIMCOS e.U.

Projektpartner

- + DWP Ziviltechniker GmbH
- + GWS Neunkirchen Kommunal Planungs-, Errichtungs- und Servicegesellschaft m.b.H.
- + Josef Panis Gesmbh & Co KG
- + Wienerberger Ziegelindustrie GmbH
- + Wopfinger Baustoffindustrie GmbH
- + Zentraplan Planungsges.m.b.H.

Weitere Informationen:

Bau.Energie.Umwelt Cluster Niederösterreich
Martin Huber
+43 664 8272014, m.huber@ecoplus.at

